

EXPERIENCE®

FLOWEY®



Titre Hydrotimétrique
plage d'utilisation du
produit

TH (°f)

Eau

0 à 7

très douce

7 à 15

douce

15 à 25

dure

25 à 42

dure

>42

très dure

pour toutes duretés d'eau

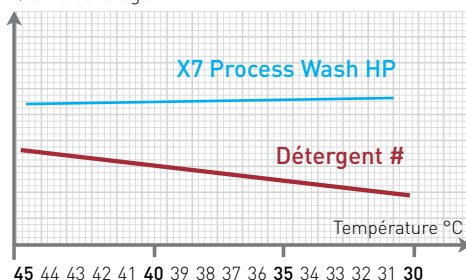


X7 PROCESS WASH HP

NOUVELLE FORMULATION DÉTERGENTE POUR LE LAVAGE DE VÉHICULES
EN CENTRES DE LAVAGE HP- **TOUTES DURETÉS D'EAU** -

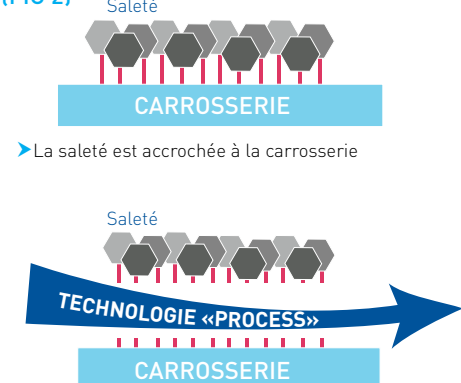
(FIG 1)

Qualité de lavage



► La technologie «PROCESS» permet une amélioration nette de la qualité de lavage même en réduisant les températures de 15 à 20%

(FIG 2)



► La saleté est accrochée à la carrosserie

► La technologie «PROCESS» brise le lien entre la saleté et la surface à nettoyer:
Résultat: pouvoir nettoyant renforcé

■ Propriétés

- Haut pouvoir détergent des tensioactifs
- La synergie des complexants et dispersants de nouvelle génération que nous appelons «PROCESS» améliore nettement la qualité de lavage même en réduisant les températures de 15 à 20 % (FIG 1) : elle aide le travail des tensioactifs, car elle brise le lien entre la saleté et la surface à nettoyer, donc pouvoir nettoyant renforcé (FIG 2)
- Maintient la saleté et les sels présents en suspension pendant le lavage de la carrosserie
- Evite les dépôts de calcaire, de fer sur l'ensemble de l'installation et dissout les anciens dépôts de tartre sans endommager les équipements très coûteux tels que pompes clapets, tuyauteries, raccords, brosses, axes, roulements, etc...
- Réduit la consommation d'énergie, car l'installation est plus propre, donc meilleure circulation des fluides
- Cycle de lavage accéléré grâce à son effet nettoyant ultra-rapide
- Consommation d'eau chaude réduite
- Diminution du rejet de CO₂
- Fonctionne en eau dure et en eau douce
- Empêche le colmatage et dissout les anciens dépôts de calcaire
- Maintient équipement et matériel de lavage en parfait état
- Agréablement parfumé (framboise mûre)
- À base de tensioactifs d'origine végétale, respecte la santé et l'environnement, sans phosphates, sans NTA, sans chlore...

■ Mode d'emploi:

X7 Process Wash HP est aspiré pur. Régler la pompe doseuse afin d'obtenir une bonne qualité de lavage, nous conseillons un dosage de 0,5 à 2% maximum et un pH de $\pm 10,5$ en sortie de lance.

■ Précautions d'utilisation:

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques: port des gants, lunettes, tenue de protection. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Eviter toute exposition inutile. Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de sécurité de ce produit.

■ Spécifications techniques:

Etat physique: liquide de couleur jaune
Densité: 1,10 - **pH:** 13,5

Biodégradabilité Environnement: respecte la réglementation CE nr 648/2004 relatif aux détergents

Stockage: conserver hermétiquement fermé à l'abri du froid, du gel, des rayons UV et de la chaleur dans un endroit aéré.

■ Références et conditionnements:

X7-10	Bidon 10 l
X7-27	Bidon 27 kg
X7-220	Fût 220 kg

L'emballage peut être réutilisé ou recyclé après nettoyage.



Nous déclinons toute responsabilité quant à une manutention, un stockage, une utilisation ou une élimination du produit qui différerait des recommandations préconisées par FLOWEY®.

